
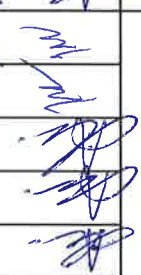




ตารางตรวจเช็คสระว่ายน้ำประจำวัน

Daily Swimming Pool Check List

อาคาร : **ไอทีโอบสโพลฟ สุขุมวิท คอนโดมิเนียม**

รายการ		เดือน กรกฎาคม ปี 2566																															
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
No.																																	
1	ตรวจสอบค่าคลอรีน(ค่ามาตรฐาน 1.5-2.5 ppm)	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5
2	ตรวจสอบค่ากรดต่าง (ค่ามาตรฐาน 7.2 - 7.6 pH)	8.6	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5
3	ตรวจสอบแรงดันเครื่องกรอง (Psi)	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
4	ตรวจสอบการทำงานของ Motor Pump	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
5	ตรวจสอบการทำงานของ Motor Feed Pump	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
6	ตรวจสอบการทำงานของ Feed Control	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
7	ตรวจสอบไฟแสดงสถานะที่ตู้ Control Panel	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
8	ตรวจสอบความผิดปกติของเสียงและกลิ่น	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
9	ตรวจสอบความสะอาดทั่วไป	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
10	ตรวจสอบ Switch ความคุม Auto : Off ; Manual	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A
11	ตรวจสอบตำแหน่งของวาล์ว เปิด-ปิด	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
ผู้บังคับที่ก	ช่างอาคาร																																
ผู้ตรวจสอบ	หัวหน้าช่าง																																
รับทราบโดย	ผู้จัดการอาคาร																																

****ส่วนรับถึงกรองถ้าอยู่ในเกณฑ์ปกติให้ระบุ : ☒ ปกติ / ถ้าเกินเกณฑ์แล้วต้องล้างกรองหรือเบ็คควอร์ให้ระบุ : W

หมายเหตุ :

รอบการตรวจเช็ค ☐ รอบ 06.00 น. ☐ รอบ 21:00 น.

โปรดระบุเครื่องหมาย ☒ ปกติ ☒ ไม่ปกติ

ข้อเสนอแนะ :

ตารางตรวจเช็คสระว่ายน้ำประจำวัน

Daily Swimming Pool Check List

อาคาร : **ไอทีโอบลูโคฟ สุขุมวิท คอนโดมิเนียม**

No.	รายการ	เดือน สิงหาคม ปี 2561																															
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
1	ตรวจสอบค่าคลอรีน (ค่ามาตรฐาน 1.5-2.5 ppm)	1.5	2.5	1.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5
2	ตรวจสอบค่ากรดต่าง (ค่ามาตรฐาน 7.2 - 7.6 pH)	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5
3	ตรวจสอบแรงดันเครื่องกรอง (Psi)	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
4	ตรวจสอบการทำงานของ Motor Pump	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
5	ตรวจสอบการทำงานของ Motor Feed Pump	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	ตรวจสอบการทำงานของ Feed Control	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7	ตรวจสอบไฟแสดงสถานะที่ตู้ Control Panel	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
8	ตรวจสอบความผิดปกติของเสียงและกลิ่น	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
9	ตรวจสอบความสะอาดทั่วไป	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
10	ตรวจสอบ Switch ควบคุม Auto : Off ; Manual	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A
11	ตรวจสอบตำแหน่งของวาล์ว เบ็ด-มัด	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
ผู้จัดบันทึก	ช่างอาคาร	สมชาย																สมชาย															
	หัวหน้าช่าง	สมชาย																สมชาย															
ผู้ตรวจสอบ	ผู้จัดการอาคาร	สมชาย																สมชาย															
รับทราบโดย																																	

****สำหรับแจ้งกรองถ้าอยู่ในเกณฑ์ปกติให้ระบุ : ☒ ปกติ / ถ้าเกินเกณฑ์แล้วต้องแจ้งการกรองหรือแก้ไขควอให้ระบุ : W

หมายเหตุ :

ข้อเสนอแนะ :

รอบการตรวจเช็ค ☒ รอบ 06:00 น. ☐ รอบ 21:00 น.

โปรดระบุใบเครื่องหมาย ☒ ปกติ ☒ ไม่ปกติ

ตารางตรวจเช็คสระว่ายน้ำประจำวัน

Daily Swimming Pool Check List

อาคาร : **ไฮโดรบลูโพล์ สุขุมวิท คอนโดมิเนียม**

No.	รายการ	เดือน กันยายน ปี 2566																															
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
1	ตรวจสอบค่าคลอรีน(ค่ามาตรฐาน 1.5-2.5 ppm)	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5
2	ตรวจสอบค่ากรดต่าง (ค่ามาตรฐาน 7.2 - 7.6 pH)	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5
3	ตรวจสอบแรงดันเครื่องกรอง (Psi)	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
4	ตรวจสอบการทำงานของ Motor Pump	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	ตรวจสอบการทำงานของ Motor Feed Pump	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	ตรวจสอบการทำงานของ Feed Control	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
7	ตรวจสอบไฟแสดงสถานะที่ตู้ Control Panel	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
8	ตรวจสอบความผิดปกติของเสียงและกลิ่น	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
9	ตรวจสอบความสะอาดทั่วไป	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
10	ตรวจสอบ Switch ควบคุม Auto : Off ; Manual	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
11	ตรวจสอบตำแหน่งของวาล์ว เมดิ-นิต	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
ผู้จัดบันทึก	ช่างอาคาร	[Signature]										[Signature]										[Signature]											
ผู้ตรวจสอบ	หัวหน้าช่าง	[Signature]										[Signature]										[Signature]											
รับทราบโดย	ผู้จัดการอาคาร	[Signature]										[Signature]										[Signature]											

*****สำหรับแจ้งกรองถ้าอยู่ในเกณฑ์ปกติให้ระบุ : ☒ ปกติ / ถ้าเกินเกณฑ์แล้วต้องล้างกรองหรือเปลี่ยนควอลท์ให้ระบุ : W

หมายเหตุ :
 ครอบคลุมการตรวจเช็ค ☒ รอบ 06:00 น. ☐ รอบ 21:00 น.
 ไปตรวจเช็ค ☒ ปกติ ☒ ไม่ปกติ

THE WORKS

	27	28	29	30	31
1	5.5	5.2	5.0	5.3	5.6
2	5.7	5.5	5.4	5.2	5.1
3	5.1	5.0	4.9	4.8	4.7
4	4.9	4.8	4.7	4.6	4.5
5	4.7	4.6	4.5	4.4	4.3
6	4.5	4.4	4.3	4.2	4.1
7	4.3	4.2	4.1	4.0	3.9
8	4.1	4.0	3.9	3.8	3.7
9	3.9	3.8	3.7	3.6	3.5
10	3.7	3.6	3.5	3.4	3.3
11	3.5	3.4	3.3	3.2	3.1
12	3.3	3.2	3.1	3.0	2.9
13	3.1	3.0	2.9	2.8	2.7
14	2.9	2.8	2.7	2.6	2.5
15	2.7	2.6	2.5	2.4	2.3
16	2.5	2.4	2.3	2.2	2.1
17	2.3	2.2	2.1	2.0	1.9
18	2.1	2.0	1.9	1.8	1.7
19	1.9	1.8	1.7	1.6	1.5
20	1.7	1.6	1.5	1.4	1.3
21	1.5	1.4	1.3	1.2	1.1
22	1.3	1.2	1.1	1.0	0.9
23	1.1	1.0	0.9	0.8	0.7
24	0.9	0.8	0.7	0.6	0.5
25	0.7	0.6	0.5	0.4	0.3
26	0.5	0.4	0.3	0.2	0.1
27	0.3	0.2	0.1	0.0	-0.1
28	0.1	0.0	-0.1	-0.2	-0.3
29	-0.1	-0.2	-0.3	-0.4	-0.5
30	-0.3	-0.4	-0.5	-0.6	-0.7
31	-0.5	-0.6	-0.7	-0.8	-0.9
32	-0.7	-0.8	-0.9	-1.0	-1.1
33	-0.9	-1.0	-1.1	-1.2	-1.3
34	-1.1	-1.2	-1.3	-1.4	-1.5
35	-1.3	-1.4	-1.5	-1.6	-1.7
36	-1.5	-1.6	-1.7	-1.8	-1.9
37	-1.7	-1.8	-1.9	-2.0	-2.1
38	-1.9	-2.0	-2.1	-2.2	-2.3
39	-2.1	-2.2	-2.3	-2.4	-2.5
40	-2.3	-2.4	-2.5	-2.6	-2.7
41	-2.5	-2.6	-2.7	-2.8	-2.9
42	-2.7	-2.8	-2.9	-3.0	-3.1
43	-2.9	-3.0	-3.1	-3.2	-3.3
44	-3.1	-3.2	-3.3	-3.4	-3.5
45	-3.3	-3.4	-3.5	-3.6	-3.7
46	-3.5	-3.6	-3.7	-3.8	-3.9
47	-3.7	-3.8	-3.9	-4.0	-4.1
48	-3.9	-4.0	-4.1	-4.2	-4.3
49	-4.1	-4.2	-4.3	-4.4	-4.5
50	-4.3	-4.4	-4.5	-4.6	-4.7
51	-4.5	-4.6	-4.7	-4.8	-4.9
52	-4.7	-4.8	-4.9	-5.0	-5.1
53	-4.9	-5.0	-5.1	-5.2	-5.3
54	-5.1	-5.2	-5.3	-5.4	-5.5
55	-5.3	-5.4	-5.5	-5.6	-5.7
56	-5.5	-5.6	-5.7	-5.8	-5.9
57	-5.7	-5.8	-5.9	-6.0	-6.1
58	-5.9	-6.0	-6.1	-6.2	-6.3
59	-6.1	-6.2	-6.3	-6.4	-6.5
60	-6.3	-6.4	-6.5	-6.6	-6.7
61	-6.5	-6.6	-6.7	-6.8	-6.9
62	-6.7	-6.8	-6.9	-7.0	-7.1
63	-6.9	-7.0	-7.1	-7.2	-7.3
64	-7.1	-7.2	-7.3	-7.4	-7.5
65	-7.3	-7.4	-7.5	-7.6	-7.7
66	-7.5	-7.6	-7.7	-7.8	-7.9
67	-7.7	-7.8	-7.9	-8.0	-8.1
68	-7.9	-8.0	-8.1	-8.2	-8.3
69	-8.1	-8.2	-8.3	-8.4	-8.5
70	-8.3	-8.4	-8.5	-8.6	-8.7
71	-8.5	-8.6	-8.7	-8.8	-8.9
72	-8.7	-8.8	-8.9	-9.0	-9.1
73	-8.9	-9.0	-9.1	-9.2	-9.3
74	-9.1	-9.2	-9.3	-9.4	-9.5
75	-9.3	-9.4	-9.5	-9.6	-9.7
76	-9.5	-9.6	-9.7	-9.8	-9.9
77	-9.7	-9.8	-9.9	-10.0	-10.1
78	-9.9	-10.0	-10.1	-10.2	-10.3
79	-10.1	-10.2	-10.3	-10.4	-10.5
80	-10.3	-10.4	-10.5	-10.6	-10.7
81	-10.5	-10.6	-10.7	-10.8	-10.9
82	-10.7	-10.8	-10.9	-11.0	-11.1
83	-10.9	-11.0	-11.1	-11.2	-11.3
84	-11.1	-11.2	-11.3	-11.4	-11.5
85	-11.3	-11.4	-11.5	-11.6	-11.7
86	-11.5	-11.6	-11.7	-11.8	-11.9
87	-11.7	-11.8	-11.9	-12.0	-12.1
88	-11.9	-12.0	-12.1	-12.2	-12.3
89	-12.1	-12.2	-12.3	-12.4	-12.5
90	-12.3	-12.4	-12.5	-12.6	-12.7
91	-12.5	-12.6	-12.7	-12.8	-12.9
92	-12.7	-12.8	-12.9	-13.0	-13.1
93	-12.9	-13.0	-13.1	-13.2	-13.3
94	-13.1	-13.2	-13.3	-13.4	-13.5
95	-13.3	-13.4	-13.5	-13.6	-13.7
96	-13.5	-13.6	-13.7	-13.8	-13.9
97	-13.7	-13.8	-13.9	-14.0	-14.1
98	-13.9	-14.0	-14.1	-14.2	-14.3
99	-14.1	-14.2	-14.3	-14.4	-14.5
100	-14.3	-14.4	-14.5	-14.6	-14.7

ตารางตรวจเช็คสระว่ายน้ำประจำวัน

Daily Swimming Pool Check List

อาคาร : **ไฮโดรโบลูโคฟ สุขุมวิท คอนโดมิเนียม**

No.	รายการ	เดือน พฤษภาคม ปี 2566																															
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
1	ตรวจสอบค่าคลอรีน(ค่ามาตรฐาน 1.5-2.5 ppm)	1.5	2.5	2.5	2.5	0.5	1.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5
2	ตรวจสอบค่ากรดต่าง (ค่ามาตรฐาน 7.2 - 7.6 pH)	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5
3	ตรวจสอบแรงดันเครื่องกรอง (Psi)	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
4	ตรวจสอบการทำงานของ Motor Pump	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
5	ตรวจสอบการทำงานของ Motor Feed Pump	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	ตรวจสอบการทำงานของ Feed Control	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7	ตรวจสอบไฟแสดงสถานะที่ตู้ Control Panel	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
8	ตรวจสอบความผิดปกติของเสียงและกลิ่น	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
9	ตรวจสอบความสะอาดทั่วไป	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
10	ตรวจสอบ Switch ควบคุม Auto : Off ; Manual	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
11	ตรวจสอบตำแหน่งของวาล์ว เปิด-ปิด	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
ผู้จัดบันทึก		ช่างอาคาร		วัน		วัน		วัน		วัน		วัน		วัน		วัน		วัน		วัน		วัน		วัน		วัน		วัน		วัน		วัน	
ผู้ตรวจสอบ		หัวหน้าช่าง		วัน		วัน		วัน		วัน		วัน		วัน		วัน		วัน		วัน		วัน		วัน		วัน		วัน		วัน		วัน	
รับทราบโดย		ผู้จัดการอาคาร		วัน		วัน		วัน		วัน		วัน		วัน		วัน		วัน		วัน		วัน		วัน		วัน		วัน		วัน		วัน	

*****สำหรับถังกรองถ้าอยู่ในเกณฑ์ปกติให้ระบุ : ☒ ปกติ / ถ้าเกินเกณฑ์แล้วต้องล้างกรองหรือเปลี่ยนกรองให้ระบุ : W

หมายเหตุ : ☐ รอบ 06:00 น. ☐ รอบ 21:00 น. ☒ ปกติ ☒ ไม่ปกติ

โปรดระบุเครื่องหมาย ☒ ปกติ ☒ ไม่ปกติ

ตารางตรวจเช็คสระว่ายน้ำประจำวัน

Daily Swimming Pool Check List

อาคาร : โถงโอบอุบลโคฟ สุขุมวิท คอนโดมิเนียม

No.	รายการ	เดือน ธันวาคม ปี 2566																														
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
1	ตรวจสอบค่าคลอรีน(ค่ามาตรฐาน 1.5-2.5 ppm)	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5
2	ตรวจสอบค่ากรดต่าง (ค่ามาตรฐาน 7.2 - 7.6 pH)	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5
3	ตรวจสอบแรงดันเครื่องกรอง (Psi)	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
4	ตรวจสอบการทำงานของ Motor Pump	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
5	ตรวจสอบการทำงานของ Motor Feed Pump	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	ตรวจสอบการทำงานของ Feed Control	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7	ตรวจสอบไฟแสดงสถานะตู้ Control Panel	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
8	ตรวจสอบความผิดปกติของเสียงและกลิ่น	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
9	ตรวจสอบความสะอาดทั่วไป	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
10	ตรวจสอบ Switch ควบคุม Auto ; Off ; Manual	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A
11	ตรวจสอบตำแหน่งของวาล์ว เปิด-ปิด	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
ผู้จัดบันทึก		ช่างอาคาร										anur										anur										
ผู้ตรวจสอบ		หัวหน้าช่าง										anur										anur										

****สำหรับกรอกข้อมูลในเกณฑ์ปกติให้ระบุ : ☒ ปกติ / ถ้าเกินเกณฑ์แล้วต้องส่งการกรอกหรือมีข้อสงสัยให้ระบุ : W

หมายเหตุ :

ข้อเสนอแนะ :

รอบการตรวจเช็ค ☒ รอบ 06:00 น. ☐ รอบ 21:00 น.

โปรดระบุเครื่องหมาย ☒ ปกติ ☒ ไม่ปกติ